ı	Inde	ex c	of C	lair	ns	

Application No.	Applicant(s)	
10/803,226	CORDES, MARK S.	
Examiner	Art Unit	
Hemant M Desai	3721	

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

							,		_		_
Cla	aim					Date	 e				
Final	Original	7/29/04									
	1	V	-	\vdash		-					
	1 2 3 4 5 6	としてこ	_								
	3	V									
	4	V	r			\Box					
	5	N									
	6	N									
	7 8										
	8_										
	9	L	L		_				L		3.15
	10 11 12 13 14 15 16	Ш	<u> </u>	L		_					17
	11	<u> </u>				L_			_		ļ
	12	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>				_	-
	13	_	_					_		_	3
	14	<u> </u>	<u> </u>		_	_					
	15	<u></u>	_			<u> </u>	_		<u> </u>	-	
	16	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash	_	_		
	17	▙	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_		H	_	۱.,
	18 19	├	<u> </u>	-	<u> </u>	-	H		H		
	19	-		<u> </u>		<u> </u>	-	-	H		
	20	┢	-		<u> </u>	\vdash	-	-	H	-	F.,
<u> </u>	21 22	├			<u> </u>	<u> </u>	┝		-	-	
-	22	╁		\vdash	\vdash	\vdash	├─	-			
	24	╁╌	_		┢	-	-		-		:
\vdash	23 24 25	\vdash		_	┢		-		\vdash	-	1
-	26	┝		-	\vdash						
	26 27 28 29 30			\vdash			-	\vdash		-	
<u> </u>	28				-	_	\vdash		\vdash		١.
	29	T	_	\vdash							Ĺ
	30						_		Г		1
	31	Г								Γ	1
	32] -
	32 33]
	34		Ĺ				L				
	35						L			L]
L	36			_	L			_	_	$oxed{oxed}$	
<u></u>	37 38		<u> </u>					<u> </u>		_	1
L	38	ļ	_	_				_		_	
	39	╙	<u> </u>	_				_		<u> </u>	
	40	┡	_	_	_				<u> </u>	<u> </u>	
	41	↓_	<u> </u>		_		_	<u> </u>	_	_	
ļ	42	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		├-	├	⊢		1
<u> </u>	43	┼─	\vdash	\vdash	 	-	-	├-	 	\vdash	F
	45	\vdash	├-	\vdash		-		 	\vdash	├—	1
<u> </u>	46	┝	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	 —	1
	47	├	\vdash	-	\vdash	⊢	-	\vdash	-	\vdash	1
	48	╁	\vdash	-	├─	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	1
—	49	\vdash	\vdash	1-	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	H	1
	50	t^-	_	\vdash		1		T	 	Т	1

Cla	aim			_		Date	_			
Final	Original									
<u> </u>	51 52 53									
	52									
	53									
	54									
	55	_								\vdash
	54 55 56					_				
	57									
	58				_					
_	58 59									
	60	_					\Box			
	61									
	62									_
	63									
	64									
	64 65		-							
	66									
	66 67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	71 72 73 74 75 76 77 78 79									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79						i		L	
	80									
·	81									_
	82		L							_
	83		L	L_		<u></u>			$oxed{oxed}$	L
	84		L	<u> </u>	Щ	Ш			_	<u> </u>
	85	Щ.		<u> </u>	_	_	<u> </u>		L.	<u> </u>
·	86	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		_	_
	87	L.	ļ	<u> </u>	_		\vdash		ļ	<u> </u>
	88	_	_	<u> </u>				_	<u> </u>	_
	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>
	90	<u> </u>	 	\vdash	H	\vdash	-		\vdash	-
ļ	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	H		 —	
	93	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	├		<u> </u>	\vdash	\vdash
	94 95	-	-	\vdash	 	-		<u> </u>	⊢	┝
	96	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	H	-	┝	\vdash
	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-
-	98	-	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	99	 	-	\vdash	 	 	\vdash	<u> </u>	-	\vdash
-	100	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash

										_
Claim		_				Date	3			
Final	Original									
	101 102									
	102	$oxed{oxed}$					Ш			Щ
	103						Щ			Щ
	104	ļ				_	_			\dashv
	105	_	⊢	_		<u> </u>	Н			
	106	<u> </u>	\vdash	_		_			_	Н
	107 108							-	_	H
	109	-	┢	-			H			Н
	110		\vdash			H		_		H
	111		 	Г	Т	_				П
	112			Г						П
	113									
	114									
	115		ļ	L		$oxed{oxed}$				Ш
	116	L.	<u> </u>	<u> </u>		L	_		L	Щ
<u> </u>	117	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>	\vdash		_	Н
	118	_	⊢	-	_	-		-	<u> </u>	Н
	119		├	<u> </u>	-	-				Н
	120			<u> </u>	-	-	-	_	├	Н
	121 122	H	-	\vdash	-		-	_	-	Н
	123	-	\vdash	-	\vdash		H		\vdash	Н
	124	\vdash	\vdash	\vdash	-		┢╌	-	-	
-	125	\vdash	\vdash				-			П
-	126	\vdash	_							
	126 127	_								
	128									
	129									
	130	_			L_					Щ
	131				<u> </u>			<u> </u>		Щ
<u> </u>	132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	133	 	\vdash		\vdash	<u> </u>	⊢	-	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	134	\vdash	-	\vdash	-		-	\vdash	-	H
\vdash	135 136	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
_	137	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
 	138	 		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	139	 	\vdash	-			_			М
	140	Г								
	141									
	142									
	143				L			\Box		Ш
	144	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_	\sqcup
<u> </u>	145	ļ	 _	L.	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ
	146	-	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_	_	\vdash
 -	147	<u> </u>		⊢-	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash		Н
<u> </u>	148 149	├	 	├	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>		Н
	150	╁	\vdash	 	-	-	-	\vdash	\vdash	Н
L	100	Щ	L	Ц_	<u> </u>		Ц.	<u> </u>	L	ш